• • •	Released N Non-														Nonia	c												
• •	- (Though numa											cal)		3H0	WOO Wala	ų,				(A	•	•		٠.		•	lulude	l (c
	;	•				÷	• •	••••	· · · · <i>:</i> ·	••••			(los(rlel	u od				(1	٠.			•	•		Anlica	(.·
١٤				 -		· O-4			,-		1																Object	٠. رب
		7	 -			001	<u>0.</u> 7	<u>.</u>	_	<u>-</u> -			Cia	(11)			. ــــــ		Ont	0	••••				i	 Clate	.1:	
	<u>.</u>	-	,					ı		.				7	1	•					_]			"	:	7	-[…] ·	
		_].	_				_]				- }		ECU.	Original	-				.	\cdot		- 1		-		121	4	}
	X	- :		-]						-	_	61	- -	\dashv	\dashv		- -	.			.	<u> </u>		12/12/		:
, ;) -	-/			- -		.	4.	_ [.	_[.				52		1	7		-	-	- -	- -	· .		. !	10	-1 - 1 .:	· .
						- -	-		- -		-	. :	J_	53	_]_				-	 	-		:	• •	. !. .:::	10	ola: 1 1	
وت: اکذار:		- -	:		- -	_ _					_	-		آ <u>دا</u> ادا		- -	- -	`-	- :-			- .			. .	<u>io</u>		•
٠٠ ٦	150	- -	- -	- -		-	- -	1:	- -	-	_	-		G		1]:		-: -	- -	- .				10:	4	
0	-	~ ~]_			_ -		7-	-	-		-	$-\frac{1}{s}$	7	- -	-	- -	-				_ _			- -	107	- I I	
9	-	-	- -		- -		- -]_]_				<u>c</u>		-	-	-	- -	-		- :-	- -	- -	-		100		
^ <u>-</u> }1	-]_	<u>-</u>		<u> </u>	- -	_ -	1-	-	- -	\dashv	-	0]_]_]_]:]_	1	-	- -	<u> </u>	1	-	103		
175	-	- -	-	- -	-	-	-]_	-	1	- -	-	62	7	<u> </u>	<u> </u>	-			-	-		-	-		100		
12 4]_	1	<u> </u>	-	┧-	-		0.4	J	- -	\	-	-	-	1	-	1	1_		-	113	<u>`</u> -{-}.	
16-		∤∸	1-	- -	-	-	-	-	-]_]	<u> </u>	. GS		-	<u> </u>		<u> </u>	-		-	-	 	-		118		
0 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1]_]_]_		1_	-	1-		-			00 67	1-	-	 		- -	-]_	-		-	1		116		
ie	<u></u>	-	-	-	╁-		 	-	-]_		-	60	-	_	1	<u> </u>		-		-	-	 -		-	170		
20 50	<u></u>]_]_	1				<u></u>	-	 	-	- 69 70	-		-	 -	┤╌	-	<u> -</u> -	-	-	-			316		. !
22		-	1-	<u> </u> -	-	-	-	-	_	·-]	-	71	-	1	_	1_						-			120	-	. !
23	<u> </u>				-	-	_					-	73	_		-		-	 		-					22		!
25 26	<u> </u>		1]	<u> -</u>	-	-			-	-	74		_]:-		-	_		=	_				124		. :
27	7			<u> </u>				-	<u> </u>			-	70					- سوا - سوا		·			_			25 2ú.		1
20	-1.	7.	-					_	-		1	ļ.—	77	-	-	-	-	ļ			-		·			127		:
20 30		7.7	_	 	-	ļ,i	-		-	-		_	711	-	-	 	-	_	;		 					(20) (20)		. !
31		-		_			_		_				00	ļ. <u> </u>					··	· -	_	1						1
33				-		·	. –			·		-	03	_	_								'		1	3,0		3.
35 30 37	: : : : : : : : : : : : : : : : : :	=	-:::		25	:::] <u>:</u>] i	ii. I			r.	:::::	09 03	_			:				_					33		: .,
30						· —			<u>:</u>	· —	\		00							gija e	:::::: :		:=-		1	讯		:
37 30									·	٠			62.			• •	ŀ								1 -1	176	i	1
30 30 40			٠ .				٠٠- إ	-,			w _{4.}		00	::											1	37 30	1	1
													2 3	· 														:
41												7.70	91			/.									1. 1	(414)		•
4.7		,	-	ė				٠					0.5							٠					1 1	11		
4 0		-						•					93										·		1	14		
45 40 47					-			-		· 	,		9 5				· .								[11		
47				-			·	٠ -					00	<u>-1,</u>												140	·	
40 40 60	-	_								_			07	-			_		- · .			٠.				<u></u>		-
60	-	-	-		-	-		-]		_			00	-						- . _i	٠			}	-	140	¥	
		· l				ان۔	بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	1			L,	(0a				:					·						
			,,	1-1717	1-(470)	-1.11T					****	i i	, , , ,		T	re;N-	Over Cal	-		22.11	relam.				-			

ŕ,